

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Continuous Sentence Representations in Neural Machine Translation

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: Ondřej Cířka

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Matematická lingvistika

Vedoucí práce: RNDr. Ondřej Bojar, Ph.D.

Oponent/opONENTI: Mgr. Rudolf Rosa

Členové komise: doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D. (místopředsedkyně)
RNDr. Jiří Hana, Ph.D.
RNDr. Martin Holub, Ph.D.
doc. Ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D.

Datum obhajoby: 18. června 2018

Průběh obhajoby:

Diplomand představil ve 14 minutové prezentaci hlavní výsledky své diplomové práce. Školitel komisi seznámil se svým posudkem (mj. ji informoval, že doktorand má přijatý článek s výsledky práce na prestižní a vysoce výběrové konferenci ACL). Oponent shrnul svůj posudek a položil doplňující dotazy, diplomand ve své reakci prokázal hluboký vhled do problematiky. Následovaly doplňující dotazy komise a diskuse nad zajímavými výsledky i možnými doplněními. Komise navrhuje přihlásit diplomovou práci na vhodné ocenění.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.